

GLYCOL ETHYLENE ETHER

**INDUKSI 2-METHOXYETHANOL (2-ME) TERHADAP
PERKEMBANGAN OTAK BESAR (CEREBRUM)
MENCIT (*Mus musculus*) PRENATAL**

kk
MPB 21/02
Tri
~

SKRIPSI



MILIK
PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA

TRIANA

**JURUSAN BIOLOGI
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA
2002**

**INDUKSI 2-METHOXYETHANOL (2-ME) TERHADAP
PERKEMBANGAN OTAK BESAR (CEREBRUM)
MENCTT (*Mus musculus*) PRENATAL**

SKRIPSI

**Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh
Gelar Sarjana Sains Bidang Biologi Pada Fakultas Matematika dan
Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Airlangga**

Oleh :

**MILIK
PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA**

**TRIANA
NIM : 089711640**

Tanggal Lulus Ujian : 17 Juli 2002

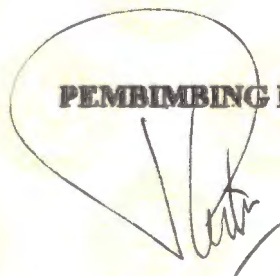
Disetujui Oleh :

PEMBIMBING I,



**Drs. Win Darmanto, M. S., Ph. D
NIP. 131 653 741**

PEMBIMBING II,



**Drs. Eko Prihiyantoro, M. Kes.
NIP. 132 049 477**

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

Judul : Induksi 2-Methoxyethanol (2-ME) Terhadap Perkembangan Otak Besar (Cerebrum) Mencit (*Mus musculus*) Prenatal

Penyusun : Triana

NIM : 089711640

Tanggal Ujian : 17 Juli 2002

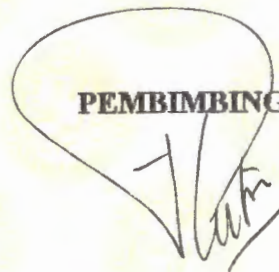
Disetujui Oleh :

PEMBIMBING I



Drs. Win Darmanto, M. S., Ph. D
NIP. 131 653 741

PEMBIMBING II



Drs. Eko Prihiyantoro, M. Kes.
NIP. 132 049 477

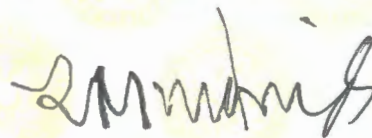
Mengetahui :

Dekan Fakultas MIPA
Universitas Airlangga



Drs. H.A. Latief Burhan, MS
NIP. 131 286 709

Ketua Jurusan Biologi
FMIPA Universitas Airlangga



Dra. Rosmanida, M. Kes.
NIP. 131 126 075